

LAMPIRAN

Lampiran 1

Jadwal Kegiatan Penelitian

Lampiran 2

ANGGARAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Vol	Satuan	Unit Cost	Biaya
1	Proposal Skripsi	1	Pkt	Rp 50.000,00	Rp 50.000,00
2	Perizinan Penelitian				
	a. Biaya perizinan	1	tmpt	Rp 150.000,00	Rp 150.000,00
	b. Biaya <i>Ethical Clearance</i>	1	tmpt	Rp 135.000,00	Rp 135.000,00
3	Pelaksanaan Penelitian				
	a. Transportasi	5	Ltr	Rp 10.000,00	Rp 50.000,00
	b. Responden penelitian	68	bgks	Rp 5.000,00	Rp 340.000,00
	a. Responden uji validitas	30	bgks	Rp 4.000,00	Rp 120.000,00
	b. Kenang-kenangan sekolah	1	Pkt	Rp 50.000,00	Rp 50.000,00
	c. Lembar kuesioner	170	Lmbr	Rp 500,00	Rp 85.000,00
4	Laporan Skripsi	4	Pkt	Rp 50.000,00	Rp 100.000,00
5	Lain-lain				Rp 150.000,00
	JUMLAH				Rp 1.330.000,00

Lampiran 3

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP)

1. Saya Amaly Salsabila mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta dengan ini memohon saudara berkenan untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang saya lakukan dengan judul “Efektivitas Penyuluhan Kesehatan dengan Metode Ceramah dan Diskusi Kelompok dalam Peningkatan Pengetahuan Tentang Pernikahan Dini pada Remaja Putri”.
2. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui perbedaan peningkatan pengetahuan tentang pernikahan dini pada remaja putri SMA IT Bina Umat yang diberi penyuluhan ceramah dan diskusi kelompok.
3. Penelitian ini akan dilakukan selama 1 hari dan berlangsung dengan diberikannya penyuluhan dengan 2 metode dan kami akan memberikan kompensasi kepada responden dari peneliti.
4. Prosedur pengambilan data secara langsung dengan cara memberikan kuesioner sebelum dan setelah dilakukan penyuluhan menggunakan metode ceramah pada kelompok pertama dan metode diskusi kelompok pada kelompok kedua.
5. Partisipasi bersifat sukarela, tidak ada paksaan dan bila tidak berkenan dapat mengundurkan diri sewaktu-waktu dengan menjelaskan alasannya.
6. Penelitian yang dilakukan telah dipertimbangkan agar tidak memberikan dampak merugikan bagi responden.
7. Data dan informasi dari responden yang berkaitan dengan penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.
8. Apabila saudara memerlukan penjelasan lebih lanjut berkaitan dengan penelitian ini, saudara dapat menghubungi saya Amaly Salsabila dengan nomor telp/WA 089504791543.

Peneliti

Amaly Salsabila

Lampiran 4

(INFORMED CONSENT)

(INFORMED CONSENT)

LEMBAR PERSETUJUAN BERSEDIA MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Nawwar Ulayya F

Usia : 16

Kelas : X B IPA

Alamat : Pondok Pesantren Bina Umat Muawidah

Setelah mendapatkan penjelasan dan mengetahui manfaat penelitian ini, saya menyatakan setuju diikutsertakan dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya buat dijamin kerahasiaannya. Saya menyatakan setuju dengan suka rela menjadi responden dan bersedia membantu mahasiswa :

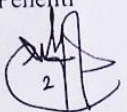
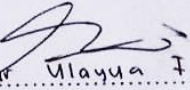
Nama : Amaly Salsabila

Pendidikan : Mahasiswa Semester VII Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan di Poltekkes Kementerian Kesehatan Yogyakarta.

Judul Penelitian : Efektivitas Penyuluhan Dengan Metode Ceramah Dan Diskusi Kelompok Dalam Peningkatan Pengetahuan Tentang Pernikahan Dini Pada Remaja Putri SMA IT Bina Umat

Demikian surat pernyataan ini saya setuju tanpa adanya paksaan dari pihak lain manapun.

Sleman, 11.....Februari 2022

Peneliti  (Amaly Salsabila)	Responden  (...Nawwar Ulayya F....)
--	--

Lampiran 5

LEMBAR KUESIONER

Efektivitas Penyuluhan dengan Metode Ceramah dan Diskusi Kelompok dalam Peningkatan Pengetahuan Tentang Pernikahan Dini pada Remaja

Putri SMAIT Bina Umat Tahun 2022/2023

A. Identitas Responden

Nama :

Kelas :

Umur :

B. Kuesioner Pengetahuan Tentang Pernikahan Dini Pada Remaja Putri

1. Pilihlah jawaban yang anda anggap sesuai dengan pendapat anda.
2. Jawablah pernyataan dibawah ini dengan memberikan tanda (✓) pada kolom benar atau salah.

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Pernikahan adalah ikatan lahir dan batin antara laki-laki dan wanita		
2	Dikatakan pernikahan dini jika wanita menikah dibawah usia 21 tahun menurut BKKBN		
3	Bagi perempuan usia ideal bereproduksi diatas 35 tahun		
4	Usia ideal menikah pihak perempuan adalah 25-40 tahun menurut BKKBN		
5	Pendidikan orangtua merupakan salah satu faktor penyebab terjadinya pernikahan dini		
6	Salah dalam pergaulan dapat memicu terjadinya pernikahan dini		

7	Adat dan budaya tidak termasuk dalam faktor terjadinya pernikahan dini		
8	Secara psikis,pada anak menikah diusia muda jarang mengalami trauma		
9	Hamil diusia muda dapat menyebabkan masalah pada kesehatan ibu dan janin		
10	Dampak kesehatan akibat kehamilan pada usia remaja salah satunya bisa kurus dan karena masih muda		
11	Dampak dari segi kesehatan yang timbul akibat pernikahan dini yaitu terjadinya BBLR (Berat Bayi Lahir Rendah)		
12	Pernikahan usia dini menyebabkan anak risiko mengalami tumbuh kembang lambat		
13	Pernikahan dini dapat memberikan dampak pada bayi yang dilahirkan		
14	Pada remaja yang hamil diusia muda dapat berisiko lebih kecil mengalami perdarahan		
15	Dampak pernikahan dini secara psikis seorang remaja akan kehilangan masa di waktu remaja yang seharusnya bersenang-senang,berkesempatan bermain dengan teman sebayanya.		
16	Dampak pernikahan dini secara sosial yaitu mengalami kecemasan memikirkan kondisi kehidupan anaknya serta rentan terjadinya pertengkaran		
17	Perempuan yang menikah di usia muda berisiko kematian lebih tinggi akibat		

	komplikasi saat kehamilan dan melahirkan dibandingkan perempuan dewasa		
18	Ketidaksiapan menikah dini dapat memicu bunuh diri		
19	Pernikahan usia dini lebih berisiko pada kematian usia muda		
20	Pernikahan dini akan menurunkan risiko kekerasan dalam rumah tangga		
21	Ketidaksiapan melakukan pernikahan dini dapat mengakibatkan stress		
22	Pernikahan dini dapat membuat keluarga lebih harmonis		
23	Pernikahan dini akan berdampak pada tingkat kesejahteraan ekonomi keluarga		

Lampiran 6

KUNCI JAWABAN

1	Benar	11	Benar	21	Benar
2	Benar	12	Benar	22	Salah
3	Salah	13	Benar	23	Benar
4	Salah	14	Salah		
5	Benar	15	Salah		
6	Benar	16	Salah		
7	Salah	17	Benar		
8	Salah	18	Benar		
9	Benar	19	Benar		
10	Salah	20	Salah		

Lampiran 7

SOAL KASUS DISKUSI KELOMPOK TENTANG PERNIKAHAN DINI

1. Ny. A setelah lulus SMA umur 19 tahun melangsungkan pernikahan dan hamil. Ny.A melahirkan bayi dengan berat rendah yaitu 2100 gram. Karena kurangnya pemahaman ibu, anak tersebut kurang mendapatkan stimulus tumbuh kembang sehingga mengalami tumbuh kembang lambat.
2. Di desa X, terdapat sepasang suami istri memiliki 1 anak dan mereka sudah besar merantau jauh. Sang suami dan istri Ny. S menginginkan anak lagi diusia Ny. S menginjak 36 tahun. Tidak lama setelah itu, Ny. S dikatakan hamil. Hasil pemeriksaan Ny. S tidak memiliki riwayat penyakit penyerta, namun Ny. S mengalami keguguran diusia kehamilannya yang masih muda. Bidan mengatakan usia lebih dari 35 tahun sudah tidak disarankan untuk hamil lagi namun mereka kekeh ingin hamil lagi hingga Ny.S mengalami 3 kali keguguran.
3. Sebuah keluarga dengan ekonomi sedikit tinggal dipedesaan. Pendidikan terakhir ayah SMP dan ibu SD,sedangkan anak perempuannya berusia 18 tahun. Menurut kepercayaan desa tersebut jika anak perempuan sudah puber dilangsungkan untuk segera menikah karena akan timbul pembicaraan negatif di lingkungan mereka. Orangtua tersebut memutuskan untuk menikahkan anaknya dengan pasangan yang sudah memiliki cukup penghasilan. Anak perempuan tersebut hamil diusia 18 tahun dan mengalami keguguran. Bidan desa menyarankan jika ingin hamil diusia sudah 21 tahun keatas karena berisiko keguguran jika hamil diusia sekarang.
4. Ny. H usia 20 tahun sudah hamil yang kedua kalinya. Hamil pertama mengalami keguguran diusia kandungan masih 4 bulan. Hamil kedua ini sudah waktunya melahirkan dan Ny. H memiliki riwayat anemia sejak remaja. Saat tiba proses melahirkan,Ny.H mengalami anemia berat dan setelah anak lahir

- Ny. A mengalami perdarahan dan kesadaran semakin menurun. Sudah dilakukan upaya namun nyawa Ny. H tidak tertolongkan.
5. Nn. V siswi 2 SMA sudah hamil diluar pernikahan. Mau tidak mau, orangtua tersebut segera menikahkan anaknya. Nn. V tersebut dikeluarkan dari sekolah dan menjalankan peran barunya diusia masih muda. Orangtua Nn.V tersebut merasa gagal dalam mengawas pergaulan anaknya dan merasa kecewa dengan apa yang sudah terjadi. Nn.V merasa belum siap untuk menjadi ibu dan merasa takut untuk menikah. Nn.V merasa masa depannya hancur hingga akhirnya ada rasa ingin mengakhiri hidupnya dan janin yang dikandungnya.
 6. Ny. F menjalankan pernikahan diusia 19 tahun dengan Tn.T usia 20 tahun. Tn.T bekerja sebagai buruh dengan penghasilan pas-pasan, sedangkan Ny.F tidak bekerja. Setelah waktu berjalan selama 1 bulan menginjak usia pernikahan mereka, mulai timbul konflik kecil. Adanya perbedaan pendapat dan pola pikir belum dewasa, maka konflik tersebut semakin membesar dan Tn.T merasa kesal sehingga spontan memukul istrinya dan meninggalkan. Karena merasa kecewa, mereka memutuskan untuk segera bercerai.
 1. Apa yang dimaksud dengan Pernikahan?
 2. Apa yang dimaksud dengan Pernikahan Dini dan diusia berapa wanita dikatakan menikah diusia dini?
 3. Rentan usia ideal seorang wanita untuk bisa hamil?
 4. Faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi seseorang melakukan pernikahan dini?
 5. Apa saja dampak dari pernikahan dini? (Kesehatan, Sosial, dan Psikis)

Lampiran 8

Materi Powerpoint Pernikahan Dini





Lampiran 9

MASTER TABEL PENINGKATAN PENGETAHUAN

PRETEST KELOMPOK EKSPERIMEN

MASTER TABEL PENINGKATAN PENGETAHUAN

POSTTEST KELOMPOK EKSPERIMEN

23	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	18	78.2
24	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	16	69.5
25	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	17	73.9
26	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	82.6
27	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	18	78.2
28	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	17	73.9
29	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	19	82.6
30	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	19	82.6
31	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	19	82.6
32	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	82.6
33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	19	82.6
34	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	19	82.6
Mean																							81.8	

MASTER TABEL PENINGKATAN PENGETAHUAN

PRETEST KELOMPOK KONTROL

MASTER TABEL PENINGKATAN PENGETAHUAN

POSTTEST KELOMPOK KONTROL

No. R	Nomor Soal																							Jumlah	Nilai
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	21	91.3
2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	18	78.2
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	19	82.6
4	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19	82.6
5	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	86.9
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	21	91.3
7	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	82.6
8	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	82.6
9	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	20	86.9
10	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	20	86.9
11	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	78.2
12	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	18	78.2
13	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18	78.2
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	20	86.9
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	22	95.6
16	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	20	86.9
17	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	19	82.6
18	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	21	91.3
19	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	21	91.3
20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	20	86.9
21	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	21	91.3
22	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	21	91.3

23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	20	86.9	
24	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21	91.3	
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	21	91.3	
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	20	86.9	
27	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	18	78.2	
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	19	82.6	
29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	21	91.3	
30	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	19	82.6	
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	20	86.9	
32	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	19	82.6	
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	20	86.9
34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	20	86.9
Mean																								86.0		

Lampiran 10

1. Uji Validitas

Soal1	Pearson Correlation	.627**	Soal11	Pearson Correlation	.627**	Soal21	Pearson Correlation	0.318
	Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.086
	N	30		N	30		N	30
Soal2	Pearson Correlation	.598**	Soal12	Pearson Correlation	.598**	Soal22	Pearson Correlation	0.105
	Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.581
	N	30		N	30		N	30
Soal3	Pearson Correlation	.832**	Soal13	Pearson Correlation	.832**	Soal23	Pearson Correlation	0.238
	Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.205
	N	30		N	30		N	30
Soal4	Pearson Correlation	.686**	Soal14	Pearson Correlation	.686**	Soal24	Pearson Correlation	0.268
	Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.153
	N	30		N	30		N	30
Soal5	Pearson Correlation	.785**	Soal15	Pearson Correlation	.785**	Soal25	Pearson Correlation	.627**
	Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000
	N	30		N	30		N	30
Soal6	Pearson Correlation	0.313	Soal16	Pearson Correlation	0.313	Soal26	Pearson Correlation	.598**
	Sig. (2-tailed)	0.092		Sig. (2-tailed)	0.092		Sig. (2-tailed)	0.000
	N	30		N	30		N	30
Soal7	Pearson Correlation	.438*	Soal17	Pearson Correlation	.438*	Soal27	Pearson Correlation	.832**
	Sig. (2-tailed)	0.015		Sig. (2-tailed)	0.015		Sig. (2-tailed)	0.000
	N	30		N	30		N	30
Soal8	Pearson Correlation	.414*	Soal18	Pearson Correlation	.414*	Soal28	Pearson Correlation	.686**
	Sig. (2-tailed)	0.023		Sig. (2-tailed)	0.023		Sig. (2-tailed)	0.000
	N	30		N	30		N	30
Soal9	Pearson Correlation	.475**	Soal19	Pearson Correlation	.475**	Soal29	Pearson Correlation	.785**
	Sig. (2-tailed)	0.008		Sig. (2-tailed)	0.008		Sig. (2-tailed)	0.000
	N	30		N	30		N	30
Soal10	Pearson Correlation	.722**	Soal20	Pearson Correlation	.722**	Soal30	Pearson Correlation	0.313
	Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.000		Sig. (2-tailed)	0.092
	N	30		N	30		N	30

2. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.895	23

Lampiran 11.

Analisis Univariat dan Bivariat

1. Distribusi Frekuensi Umur Responden

Group Statistics					
	Kelompok	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Umur	Ceramah	34	15.7647	.60597	.10392
	Diskusi Kelompok	34	16.0588	.60006	.10291

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
				F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference
Umur	Equal variances assumed	1.221	.273	-2.011	66	.048	-.29412	.14625	-.58612	-.00211
	Equal variances not assumed			-2.011	65.994	.048	-.29412	.14625	-.58612	-.00211

2. Deskriptif Statistik Nilai

Descriptive Statistics

		Pretest Ceramah	Posttest Ceramah	Pretest Diskusi Kelompok	Posttest Diskusi Kelompok
N	Valid	34	34	34	34
	Missing	0	0	0	0
Mean		77.60	81.81	71.57	86.03
Median		78.20	82.60	73.90	86.90
Std. Deviation		9.469	5.504	7.816	4.769
Minimum		52	70	52	78
Maximum		91	91	83	96

3. Uji Normalitas Data

Tests of Normality				
	Kelas	Kolmogorov-Smirnov		
		Statistic	df	Sig.
Hasil Belajar	Pre Test Eksperimen	.172	34	.012
	Post Test Eksperimen	.233	34	.001
	Pre Test Kontrol	.206	34	.001
	Post Test Kontrol	.190	34	.003

4. Uji Wilcoxon Test

a. Kelompok Ceramah

Ranks				
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post Test Ceramah - Pre Test Ceramah	Negative Ranks	7 ^a	9.50	66.50
	Positive Ranks	16 ^b	13.09	209.50
	Ties	11 ^c		
	Total	34		

- a. Post Test Ceramah < Pre Test Ceramah
- b. Post Test Ceramah > Pre Test Ceramah
- c. Post Test Ceramah = Pre Test Ceramah

Test Statistics ^a	
Z	-2.183 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.029

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
- b. Based on negative ranks.

b. Kelompok Diskusi

Ranks				
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Post Test Diskusi Kelompok - Pre Test Diskusi Kelompok	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	30 ^b	15.50	465.00
	Ties	4 ^c		
	Total	34		

- a. Post Test Diskusi Kelompok < Pre Test Diskusi Kelompok
- b. Post Test Diskusi Kelompok > Pre Test Diskusi Kelompok
- c. Post Test Diskusi Kelompok = Pre Test Diskusi Kelompok

Test Statistics^a

	Post Test Diskusi Kelompok - Pre Test Diskusi Kelompok
Z	-4.799 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.001

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

5. Uji Mann Whitney Test

Ranks

	Kelas	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Hasil Belajar Siswa	Kelas Kontrol	34	41.46	1409.50
	Kelas Eksperimen	34	27.54	936.50
	Total	68		

Test Statistics^a

	Hasil Belajar Siswa
Mann-Whitney U	341.500
Wilcoxon W	936.500
Z	-2.989
Asymp. Sig. (2-tailed)	.003

a. Grouping Variable: Kelas

Lampiran 12.

Izin Studi Pendahuluan



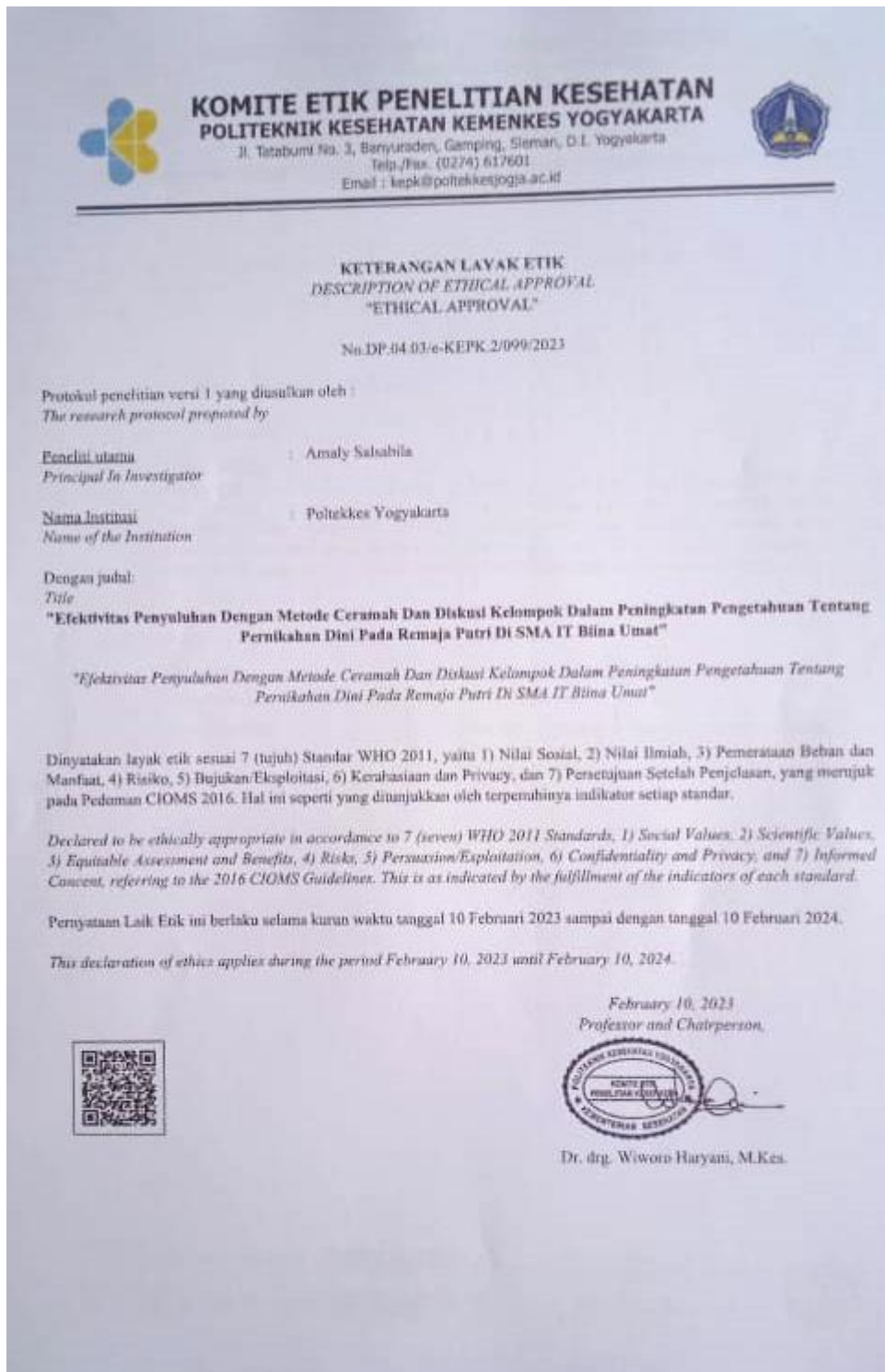
Lampiran 13

Surat Izin Uji Validitas



Lampiran 14

Surat Keterangan Layak Etik (Ethical Clearance)



Lampiran 15

Surat Izin Penelitian



Lampiran 16

Surat Selesai Penelitian



Lampiran 17

Dokumentasi



Uji validitas di MA Al-Imdad



Penyuluhan Pada Kelompok Ceramah



Penyuluhan Pada Kelompok Diskusi



Penyuluhan Pada Kelompok Diskusi



Foto Bersama Kelompok Diskusi



Foto Bersama Kelompok Ceramah